



Commune : **LATTES**

11 Plan des Aramons

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_145

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

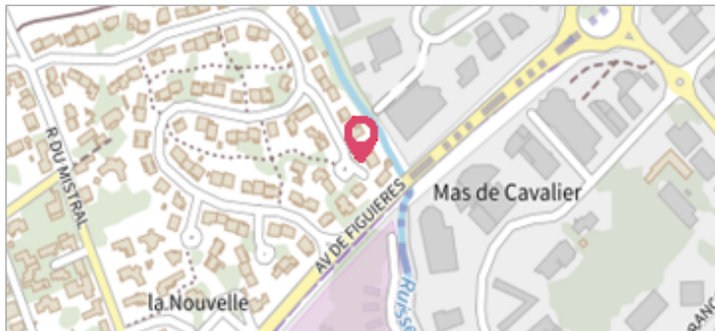


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.93173770 / Y: 43.58893620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775268.4 / Y: 6277097.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9317377 / Y: 43.5889362



29 Septembre 2014

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **10.78 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : PHE : 0.25 m par rapport au sol sur mur à l'angle de l'impasse

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_145_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

13/01/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 30/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : EGIS-Eau

NIVELLEMENT - 08/06/2015

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Pages TIP

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : BITUME

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.78



Photo PHE